

Dräger PSS 3000 Дыхательный аппарат

Dräger PSS 3000 – это высокоэффективный дыхательный аппарат для пожарных. Он обеспечивает комфорт и универсальность, которые так необходимы службам быстрого реагирования. Этот современный дыхательный аппарат, отличающийся малым весом и высокой прочностью, обеспечивает максимальную защиту органов дыхания.



Преимущества

Легкий, надежный и простой в эксплуатации

На сегодняшний день Dräger PSS 3000 является одним из самых легких профессиональных дыхательных аппаратов со сжатым воздухом. В нем используется та же передовая технология и те же конструктивные принципы, которые заложены в основу всех наших профессиональных дыхательных аппаратов. Прочная несущая система имеет сверхлегкую раму из высокопрочного углекомпозитного материала, который отличается превосходной механической, термической и химической стойкостью. Легкая подвесная система пригодна для использования в любых условиях и позволяет надевать дыхательный аппарат быстро и просто. Она специально разработана для сохранения своей формы в широком диапазоне температур и условий окружающей среды. Применяемые материалы имеют высокую химическую стойкость и сопротивление износу, отвечающие требованиям нормативов по пожарной безопасности по термо- и огнестойкости.

Проверенная технология подачи воздуха

Универсальность — главная особенность продуктов серии Dräger PSS. Дыхательный аппарат со сжатым воздухом Dräger PSS 3000 предоставляет пользователю преимущества современных средств защиты органов дыхания, включая пневматическую систему, как в Dräger PSS 7000.

Простое и удобное техническое обслуживание

Инновационные компоненты, обеспечивающие простое и быстрое техническое обслуживание аппарата Dräger PSS 3000, позволяют свести к минимуму время обслуживания в мастерской. Это дает возможность максимально сократить расходы на сервисное обслуживание в течение всего жизненного цикла продукта. Все главные компоненты аппарата быстро и просто собираются и разбираются. Кроме того, редуктор давления первой ступени, встроенный в несущую раму для дополнительной защиты, легко удалить.

Проверенные компоненты системы для любых ситуаций:

- Легочных автоматов (ЛА)
- Различные варианты конфигурации полнолицевой маски Dräger FPS 7000, применяемые с дыхательными аппаратами со сжатым воздухом (ДАСВ) Dräger PSS 5000 и Dräger PSS 7000
- Различные варианты редуктора давления FPS 7000, применяемые с дыхательными аппаратами со сжатым воздухом (ДАСВ) Dräger PSS 5000 и Dräger PSS 7000
- Голосовая связь
- Стальные или углекомпозитные баллоны
- Соединительные шланги для подключения спасательного устройства и систем подачи из внешнего источника
- Поставка с воздушным манометром или электронным блоком TX и встроенной PASS (Bodyguard 1500)

Высокой производительности, простой в применении, объединяющий новейшие и проверенные на практике инновационные технологии – Dräger PSS 3000 гарантирует длительный срок службы с надежной работоспособностью при минимальных эксплуатационных затратах.

Преимущества

Усиленная несущая система

На основе современной технологии определения давления мы создали конструкцию несущей системы с учетом естественных контуров тела. Оптимальная балансировка снижает напряжение спины и обеспечивает комфорт ношения. Несущая система оптимизирует распределение нагрузки для удобства и безопасности, с учетом положения центра тяжести тела. Комфарту ношения дыхательного аппарата было уделено большое внимание, но не в ущерб выбору прочных и долговечных материалов, сводящих к минимуму воздействие опасных сред.

Интегрированные шланги

Шланги среднего и высокого давления аппарата интегрированы в раму системы, чтобы снизить риск случайного зацепления. Это позволяет значительно повысить уровень безопасности и защиты при проведении операций. Шланги можно расположить с одной или другой стороны, чтобы обеспечить удобный доступ к манометрам. Эта особенность конструкции также облегчает замену шлангов.

Компоненты системы



D-13666-2010

Dräger FPS® 7000

Серия полнолицевых масок Dräger FPS® 7000 устанавливает новые стандарты безопасности и удобства ношения. Благодаря улучшенным эргономическим свойствам и широкому размерному ряду она обеспечивает оптимальное широкое поле зрения и максимально удобное, надежное прилегание.

Компоненты системы

ST-6201-2007



Спасательный капюшон Dräger PSS® Rescue Hood

Пожарным приходится сталкиваться с самыми тяжелыми условиями, которые только можно себе представить, и их задачей является спасение оказавшихся в этих условиях людей. Спасательный капюшон Dräger PSS® Rescue Hood помогает профессионалам спасти человеческие жизни.

ST-195-2000



Баллоны со сжатым воздухом Dräger

Разработанные с использованием передовых технологий и современных материалов баллоны из композитных материалов компании Dräger могут использоваться в любой ситуации, когда дыхание затруднено или невозможно.

D-57238-2012



Dräger Bodyguard 1500

Dräger Bodyguard 1500 – автоматическая беспроводная система, повышающая безопасность пользователя в потенциально опасных ситуациях. Система привлекает внимание коллег в опасной ситуации, подавая характерные световые и звуковые сигналы тревоги, и обеспечивает беспроводную передачу данных с манометра на устройство персональной сигнализации и безопасности PASS.

ST-149-2000



Легочный автомат Dräger PSS®

Подходит для самых экстремальных условий, в которых необходимо использование дыхательных аппаратов: компактная и прочная конструкция и превосходные пневматические характеристики легочного автомата Dräger PSS® всегда обеспечат вам гарантированную подачу воздуха.

Компоненты системы



D-4288-2010

Держатель легочного автомата (ЛА)

Принадлежности



ST-6184-2007

Поясной пневматический модуль для воздушной линии с ASV



ST-3950-2005

Комбинированное соединение для подключения второго ЛА и дезактивации

Принадлежности



Соединение для второго легочного автомата (ЛА)



Dräger Bodyguard 1000

Если человек, носящий прибор персональной системы телеметрии Dräger Bodyguard 1000, остается неподвижным в течение некоторого времени, устройство предупреждает других членов команды, издавая четкие звуковые сигналы, которые можно легко услышать даже в самых неблагоприятных условиях.

Однородные продукты



Dräger PSS® 7000

Разработан профессионалами для профессионалов. Дыхательный аппарат Dräger PSS® 7000 – это важная веха в нашей работе по разработке дыхательных устройств для профессиональных пожарных.

Однородные продукты

D-4286-2010



Dräger PSS 5000

Dräger PSS 5000 – это высокоэффективный автономный дыхательный аппарат для профессиональных пожарных. Сочетая эргономические показатели с широким спектром настраиваемых опций, Dräger PSS 5000 обеспечивает пользователю комфорт и универсальность и удовлетворяет нужды тех, кто первым вступает в борьбу с чрезвычайными происшествиями.

Технические характеристики

Пневматический манометр® Dräger PSS 3000

Масса (спинка и подвесная система), кг	2,70
Размеры (В x Ш x Г), кг	590 x 290 x 160
Входное давление (бар)	0–300
Номинальное выходное давление первой ступени	7,5
Выходной поток 1-ой ступени (л/мин)	> 1000
Выходной поток ЛА (л/мин)	> 400
Давление срабатывания свистка (бар)	50–60 бар
Громкость свистка (дБА)	> 90
Главная тревога датчика неподвижного состояния	Не применяется

Сертификация

Дыхательные аппараты	ТР ПБ ГОСТ Р 53255-2009 ТР ТС 019/2011
----------------------	---

Спецификация заказа

PSS® 3000 с манометром	33 57 794
PSS® 3000, фиксированный ЛА с манометром	33 58 906
PSS® 3000 Chargair с манометром	33 58 657
PSS® 3000 с манометром TX	33 60 984
PSS® 3000, манометр TX, фиксированный ЛА	33 60 985
PSS® 3000 BG1500	33 60 987
PSS® 3000 BG1500, фиксированный ЛА	33 60 988
PSS® 3000 BG1500 Chargair	33 60 989
PSS® 3000, манометр TX, Chargair	33 60 986
Лицевая маска FPS® 7000	по запросу
Нормальное давление (N)	33 50 501
Штекер (A)	33 38 700
M45 (AE)	33 38 706
ESA	33 51 302
Нормальное давление (N) 1,75 м (только для спасательных работ)	33 50 606

Держатель легочного автомата

N/ESA	33 57 526
AE	33 57 528
A	33 57 527
Баллоны Dräger	по запросу

Принадлежности

Комбинированное соединение для подключения второго ЛА и дезактивации	33 58 868
Соединение для второго ЛА	33 58 867
Соединение для дезактивации	33 58 869
Автоматический переключающий клапан (ASV)	по запросу
Спасательный капюшон Dräger PSS®	33 54 982
Dräger Bodyguard® 1000	по запросу

Примечания

Примечания

Не все продукты, функциональные возможности или услуги предназначены для продажи во всех странах. Упомянутые товарные знаки зарегистрированы только в определенных странах, причем не обязательно в той стране, где выпускается данный материал. Для получения информации о текущем состоянии перейдите на веб-сайт www.draeger.com/trademarks.

Штаб-квартира
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Германия
www.draeger.com

РОССИЯ
ООО «Дрегер»
Преображенская площадь, д.8.
Бизнес Центр ПРЕО8,
блок «Б», 12 этаж
Москва, Россия, 107061
Тел +7 495 775 15-20
Факс +7 495 775 15-21
info.russia@draeger.com

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ СЕРВИСНЫЙ
ЦЕНТР ОБОРУДОВАНИЯ DRÄGER:**
107076 Москва,
Электrozаводская ул.,
д.33, стр.4

Найдите вашего
регионального торгового
представителя на:
www.draeger.com/contact

